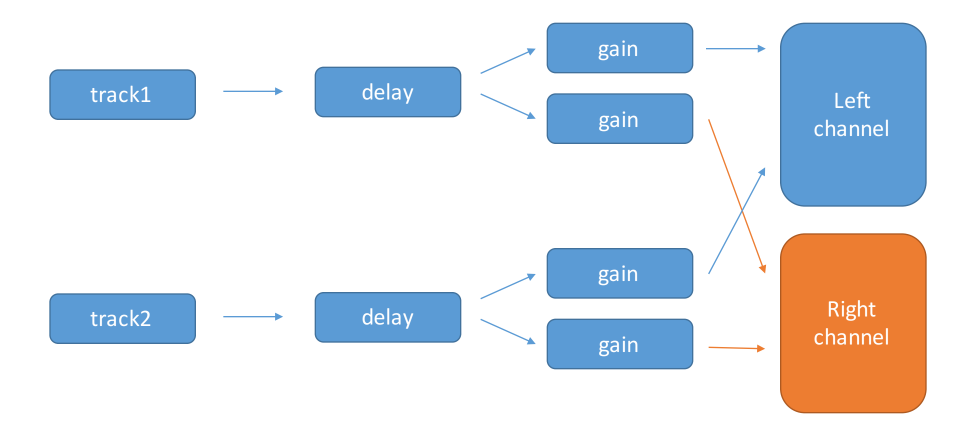
簡單混音器

作業說明

1.將四個單聲道的音檔(track0~track3)照指定大小與時間位置混乘坐右聲道的立體聲音檔

	track0	track1	track2	track3
開始秒數	0	1	13	20
音量(左)	0.55	0.6	0.3	0.3
音量(右)	0.4	0.8	0.5	0.4



2.把音量增減的單位改為dB

http://www.animations.physics.unsw.edu.au/jw/dB.htm

	track0	track1	track2	track3
開始秒數	0	1	13	20
音量(左)	-3dB	-3dB	-6dB	-5dB
音量(右)	-5dB	-2dB	-4dB	-5dB

注意事項

- 繳交期限2017/3/8 18:00(當天補交分數60%,隔天30%,超過0%)
- 作業請繳交至:signalsystem106@gmail.com
- 格式
 - 命名規格(信的標題):lab1_學號_姓名_vX(X為版本號) Ex:lab1_F71234567_王大明_v1
 - 內容:lab1_1.m、lab1_2.m